



СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО «Шиловское  
лесничество»

Григорьев Денис Георгиевич

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

«до» августа 2019г.

## ПРОЕКТ ухода за лесами Рубки прореживания

наименование вида мероприятий ухода за лесами (проходные рубки, рубки прореживания, рубки сохранения лесных насаждений, рубки обновления лесных насаждений, рубки переформирования лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район: район хвойно-широколиственных (смешанных) лесов Европейской части РФ

Лесничество Шиловское Участковое лесничество Центральное

Номер квартала 78 Номер выдела 2 Площадь лесного участка 1,2 га.

Категория: леса, расположенные в лесостепных зонах

Лесорастительные условия:

Рельеф: равнинный

Почва: дерново-подзолистая, суборь, свежая

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий ССЛЖ В2

Планируемое время проведения рубки сентябрь - октябрь 2019

месяц, год

Планируемое время учета работ октябрь.2019

месяц, год

Планируемое время оценки результатов ноябрь - декабрь.2019

месяц, год

Исходная (до проведения мероприятий) и проектируемая (после проведения мероприятий) характеристика насаждения:

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр	Высота	Сомкнутость (полнота)	Запас сыройраст. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	5С5Б	18	16	0,9	230	Нет
проектируемая	5С5Б	18	16	0,7	193	Нет

Характеристика вырубаемой части насаждения : сосна, средний диаметр 18 см, средняя высота древостоя 16 м, выбираемый объем 32 м<sup>3</sup>, разряд высот 3; береза, средний диаметр 16 см, средняя высота древостоя 16 м., выбираемый объем 13 м<sup>3</sup>

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 16 %

Минимальная сомкнутость крон 0,9

Сумма площадей сечений 0,9

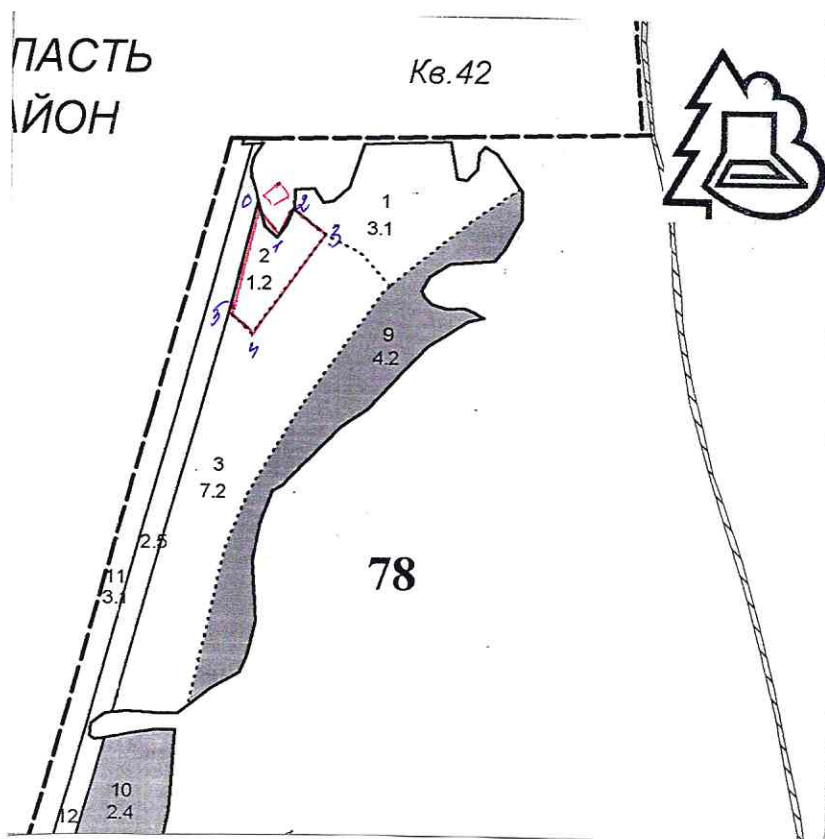
Минимальная полнота: до ухода 0,9 после ухода 0,7

Объем вырубаемой древесины (по породам) сосна- 32 м<sup>3</sup>, береза – 13 м<sup>3</sup>

Технология выполнения работ по уходу за лесами: 1) Очищается 50 метровая зона безопасности от зависших деревьев 2) Установка информационных знаков 3) Производится рубка технологических коридоров, погрузочных пунктов, мест складирования древесины. 4) В пасаках ликвидируют нежелательные деревья п.22 (а,б,в) согласно Правил рубок ухода утвержденных Минприроды Р.Ф. от 22.11.2017 № 626. 5) Сбор порубочных остатков в кучи и валы с оставлением их на месте для перегнивания.

Абрис лесосеки  
с указанием основных элементов (технологические полосы, волоки, технологические  
(погрузочные) пункты)

М 1:10000



Условные обозначения	
Границы лесосеки	
Погрузочные площадки	

Лицо, ответственное за составление проекта

подпись                      Ф.И.О.                      должность

Контактный рабочий номер

8(4912) 28-81-61